

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Внесен в Регистр Паспортов безопасности

РПБ № 9 3 3 6 8 4 6 0 . 2 0 . 4 6 7 5 8

от « 14 » июня 2017 г.

Действителен до « 14 » июня 2022 г.

Ассоциация «Некоммерческое партнерство
«Координационно-информационный центр государств-участников СНГ
по сближению регуляторных практик»

Заместитель директора

Мурадова

Р.М. Мурадова/
М.П. Регистр
Паспортов
Безопасности



НАИМЕНОВАНИЕ

техническое (по НД)

ПИГМЕНТ СИНИЙ ЖЕЛЕЗООКСИДНЫЙ

химическое (по IUPAC)

Не имеют

торговое

Пигмент синий железоксидный

синонимы

Пигмент цветной

Код ОКПД 2

2 0 . 3 0 . 2 1 . 1 1 0

Код ТН ВЭД

2 8 2 1 1 0 0 0 0 0

Условное обозначение и наименование нормативного, технического или информационного документа на продукцию (ГОСТ, ТУ, ОСТ, СТО, (M)SDS)

ТУ 2322-002-93368460-2010 «Пигменты смесевые железоксидные»

ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ

Сигнальное слово **Осторожно**

Краткая (словесная):

Умеренно опасный материал по воздействию на организм согласно ГОСТ 12.1.007. Оказывает раздражающее действие на верхние дыхательные пути, при длительном воздействии вызывает заболевания бронхолегочной системы. Фиброген. Обладает слабым раздражающим и аллергенным действием. Может загрязнять окружающую среду

Подробная: в 16-ти прилагаемых разделах Паспорта безопасности

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ПДК р.з., мг/м ³	Класс опасности	№ CAS	№ ЕС
диЖелеза триоксид	-/6	4	1309-37-1	215-168-2
[29Н,31Н-Фталоцианинат(2)-N, N, N, N]меди (SP-4-1)	-/5	3	147-14-8	205-685-1
Кальций карбонат (мрамор)	-/6	4	471-34-1	207-439-9

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «Ярославский пигмент»,
(наименование организации)

Ярославль
(город)

Тип заявителя производитель, поставщик, продавец, экспортер, импортер
(ненужное зачеркнуть)

Код ОКПО 9 3 3 6 8 4 6 0

Телефон экстренной связи

+7 (4852) 737077

Руководитель организации-заявителя



/ Шубенин И.А. /
(расшифровка)

Паспорт безопасности (ПБ) соответствует Рекомендациям ООН ST/SG/AC.10/30 «СГС (GHS)»

- IUPAC** – International Union of Pure and Applied Chemistry (Международный союз теоретической и прикладной химии)
- GHS (СГС)** – Рекомендации ООН ST/SG/AC.10/30 «Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (Согласованная на глобальном уровне система классификации опасности и маркировки химической продукции (СГС))»
- ОКПД 2** – Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности
- ОКПО** – Общероссийский классификатор предприятий и организаций
- ТН ВЭД** – Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
- № CAS** – номер вещества в реестре Chemical Abstracts Service
- № ЕС** – номер вещества в реестре Европейского химического агентства
- ПДК р.з.** – предельно допустимая концентрация химического вещества в воздухе рабочей зоны, мг/м³
- Сигнальное слово** – слово, используемое для акцентирования внимания на степени опасности химической продукции и выбираемое в соответствии с ГОСТ 31340-2013